

_어린이 생물도감

: 2026 2 11 7:24



선괭이눈 / *Chrysosplenium pseudofauriei*

구분	설명
생물분류	식물
속국명	괭이눈속
과국명	범의귀과
과명	Saxifragaceae
일반특징	<p>요약설명 : 범의귀과의 여러해살이풀로 제주, 강원, 평남, 함남북에 나며 만주, 아무르, 우수리에 분포한다.</p> <p>분포지역 : 제주, 강원, 평남, 함남북에 나며 만주, 아무르, 우수리에 분포한다.</p> <p>형태 : 여러해살이풀이다.</p> <p>크기 : 높이 10cm정도로 자란다.</p> <p>꽃색 : 노란색</p> <p>개화기 : 8월</p> <p>잎 : 잎은 마주나기하고 하부의 잎은 소형이며 난원형으로 길이 약 1cm이고 같은 길이의 엽병이 있다. 줄기 끝의 잎은 달걀모양 또는 거꿀달걀모양으로 길이 약 4cm로서 다른 것에 비해 몹시 크며 기부는 쌔기모양으로 엽병으로 흐르고 가장자리에 둔한 톱니가 있다. 화경에는 2~3쌍의 소형 잎이 있다. 꽃 : 꽃은 5월에 황색으로 피고 화경 끝에 모여 나며 포는 달걀모양이다. 꽃잎은 없고 꽃받침조각은 난원형으로 길이 2~2.5mm, 수술은 꽃받침보다 짧다. 열매 : 삭과는 2개로 갈라지며 열편은 끝에 달려있는 암술대를 포함하여 길이 8mm정도이고 종자는 흑갈색이며 길이 0.7mm정도로서 달걀모양이고 끝이 뾰족하며 한쪽에 능선이 있고 가시같은 돌기가 있다. 줄기 : 줄기는 높이가 10cm에 달하며 모여 나고, 전체가 평활하다. 뿌리 : 기는 줄기가 옆으로 뻗으면서 끝에서 로제트잎이 뭉쳐 나온다. 생육환경 : 산지의 습지특징 : 바위괭이눈과 비슷하지만 꽃대가 모여서 나오며 줄기잎이 보다 작은 것이 다르다.</p>